(4)

## Compositions for treating arterial thrombosis and a factor Xa inhibitor

Patent number:

JP2002504110T

Publication date:

2002-02-05

Inventor: Applicant:

Classification:
- international:

A61K31/00; A61K31/40; A61K31/435; A61K31/445; A61K45/06; A61K31/00; A61K31/40; A61K31/435; A61K31/445; A61K45/00; (IPC1-7): A61K45/00;

A61K31/40; A61K31/4365; A61K31/454; A61K31/616; A61K31/702; A61K45/06; A61P7/02; A61P9/00;

A61P43/00

- european:

A61K31/00; A61K31/40; A61K31/435; A61K31/445;

A61K31/70J; A61K31/70L5; A61K45/06

Application number: JP19990501765T 19980609

Priority number(s): FR19970007368 19970613; WO1998FR01172

19980609

Also published as:

WO9856365 (A1)

区 EP0986376 (A1) US6541488 (B1)

FR2764511 (A1) CA2293415 (A1)

more >>

Report a data error here

Abstract not available for JP2002504110T Abstract of corresponding document: **US6541488** 

The invention relates to the use of direct or indirect selective inhibitors of factor Xa acting via antithrombin III, alone or in combination with one or more compounds with anti-platelet aggregation activity, for the preparation of medicines intended to prevent and to treat thromboembolic arterial diseases. The subject of the invention is also pharmaceutical compositions containing one or more direct or indirect selective inhibitors of factor Xa which act via antithrombin III in combination with one or more compounds with anti-platelet aggregation activity, and optionally one or more pharmaceutically acceptable vehicles.

Data supplied from the esp@cenet database - Worldwide

(19)日本国特許庁 (JP)

識別記号

(51) Int.Cl.7

## (12) 公表特許公報(A)

FΙ

(11)特許出願公表番号 特表2002-504110 (P2002-504110A)

テーマコート\*(参考)

(43)公表日 平成14年2月5日(2002.2.5)

A 6 1 K	45/00			A 6 1	K 4	5/00		
	31/40				3	1/40		
	31/4365				3	1/4365		
	31/454				3	1/454		
	31/616				3	31/616		
			審查請求	未請求	予備署	<b>萨查蘭求</b> 有	(全 92 頁)	最終質に続く
(21)出願番号		特願平11-501765		(71) 出	人類と	サノフィーサンテラボ		
(86) (22)出顧日		平成10年6月9日(1998.	6. 9)			フランス、	エフー75013 /	パリ、174 アペ
(85)翻訳文提出日		平成11年12月13日(1999.	12. 13)	2.13) ニュー ド フランス				
(86)国際出願番号		PCT/FR98/01	172	72 (71)出願人 アクソ ノベル エヌ. ブイ				
(87)国際公開番号		WO98/56365		オランダ、エヌエルー6824、ピーエヌ ア				
(87)国際公開日		平成10年12月17日(1998.	12. 17)	1.17) ルンヘム、ベルベルベク 76				
(31)優先権主張番号		97/07368		(72)発明者 ベルナ アンドレ				
(32)優先日		平成9年6月13日(1997.	6. 13)			フランス、エフー31270、キュニョ、シュ		
(33)優先権主張国		フランス (FR)				マン ドゥ	モラン 14	
				(72) 🕏	明者	ハルベルト	ジャン マル	ל
						フランス、	エフー31170、ト	・ゥルヌフォー
						ユ、リュ	ドゥーラマンデ	ィエ 10
				(74) f	理人	弁理士 野	何 信太郎	
								最終頁に続く

(54) 【発明の名称】 Xa因子の直接または間接的選択阻害剤の、単独および/または抗血小板凝集活性を有する化合物と組み合わせた動脈血栓塞栓症における治療および予防への組成および使用

## (57)【要約】

本発明は、抗トロンピンIIIを介して作用するIa因子の直接的もしくは間接的選択的阻害剤の、単独でまたは抗血小板凝集活性を有する化合物と組み合わせて、動脈血栓塞栓症を予防および治療することを目的とした医薬の製造のための使用に関する。本発明の課題は、抗トロンピンIIIを介して作用する1またはそれ以上のIa因子の直接的もしくは間接的選択的阻害剤と、抗血小板凝集活性を有する1またはそれ以上の化合物との組み合わせ、および任意に1またはそれ以上の医薬的に受容な賦形剤を含む医薬組成物でもある。

## 【特許請求の範囲】

- 1. 抗トロンビンIIIを介して作用するXa因子の直接もしくは間接的選択的阻害 剤の、単独で/または抗血小板凝集活性を有する1つまたはそれ以上の化合物と 組み合わせて、動脈血栓塞栓症を予防および治療することを目的とした医薬の調 製のための使用。
- 2. 抗トロンピンIIIを介して作用するXa因子の直接もしくは間接的選択的阻害 剤の、単独または抗血小板凝集活性を有する化合物と組み合わせた請求項1に従 う使用。
- 3. Xa因子の直接的選択的阻害剤として、構造(A)

の (2s)-2-[4-[[(3S)-1-アセトイミドイル-3-ピロリジニル]オキシ]フェニル]-3-(7-アミジノ-2-ナフチル)-プロピオン酸またはその医薬的に受容な塩の1つを用いることを特徴とする請求項1および2のいずれかに従う使用。

- 4. Xa因子の間接的阻害剤として、オリゴ糖を用いることを特徴とする請求項 1 および 2 のいずれかに従う使用。
- 5. Xa因子の間接的阻害剤が、アニオンが構造(B)

を有するメチル  $0-(2-デオキシ-2-スルホアミノ-6-0-スルホ-\alpha-D-グルコピラ$   $J シル)-(1 \to 4)-0-(\beta-D-グルコピラノシルウロン酸)-(1 \to 4)-0-(2-デオキシ-2-スルホアミノ-3,6-ジ-0-スルホ-\alpha-D-グルコピラノシル-(1 \to 4)-0-(2-0-スルホ-\alpha-L-イドピラノシルウロン酸)-(1 \to 4)-2-デオキシ-2-スルホアミノ-6-0-スルホーα-D-グルコピラノシドまたはその医薬的に受容しうる塩の1つであることを特$